

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26 10 - 81  
 JOUR JULIEN : 299

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 10 59 44

OBSERVATEUR : Françoise  
 Abou  
 Arturo

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "FRAR" ("PRAFG")

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

30 | 2ho 2ho | -7.5 | 2 | | | | |

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | SIM

AS	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT
AS 1	R01	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8.0
AS 2	R01	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9.65 6.64
AS 3	R01	28	30	2	18	38	100	1	-28		⊕

CAMERA <sup>posit</sup> NOUVEAU FILM ? : <sup>non</sup> T.U. | OPERATION | VIT. | FAC SIMILE T.U. | OPERATION | MULTICANAL <sup>Routine</sup> NOUVEAU FILM ? : <sup>non</sup> T.U. | OPERATION | SEFRAM T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

06 59 <sup>Dejel</sup> 0105 0659 <sup>Dejel</sup> 0659 <sup>Dejel</sup> 006  
~~15 05 <sup>Amel</sup> 1505 <sup>Amel</sup> 1505 <sup>Amel</sup> 1505 <sup>Amel</sup>~~